ALINCO

踏台(上わく付き専用脚立)

取扱説明書



このたびは本製品を、お買い上げいただきましてありが とうございます。

この取扱説明書は、本製品の使いかたと使用上の注意 事項について記載しています。ご使用前には必ず、この 取扱説明書をよくお読みいただき、事故が起こらないよ

う、内容にしたがって正しくお使いください。

また、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐに取り 出せる所へ大切に保存してください。

- 踏台は、正しく使われていないと転倒や転落の危 険があります。お使いになるときは、踏台の安定 した状態を確認してください。
- 踏台は、昇降面の左右方向に転倒しやすいので、 十分注意してお使いください。
- この取扱説明書に書かれた使いかた以外の使用 方法や注意事項を守らずに、事故を起こされても 責任を負いかねますのでご了承ください。

表示マークについて

取扱説明書や製品のラベルに記載されている 🕂 マー ク付きの説明は、安全上、特に重要な項目ですから、必ず お守りください。

⚠危険

記載されている内容を守らなければ、死亡や重大な事故 が生じる危険が極めて大きいことを示します。

記載されている内容を守らなければ、死亡や傷害事故が 生じる危険があることを示します。

⚠注意

記載されている内容を守らなければ、けがや製品が破損 する恐れがあることを示します。

※破損したままで使用しますと、転倒や転落による傷害 事故の原因になります。



このマークは、禁止(してはいけないこと)を示し

このマークは、強制(必ずすること)を示します。

<絵表示について>

警告表示の要点が一目で理解できるように、警告ラベル の中で絵表示を使用しています。 絵表示には下記の意味があります。

| 水 感電注意

持ち運びや移動・設置時に、配電線に触れると感電して 危険であることを示します。

→ 可動部や回転部で手をはさまないよう注意

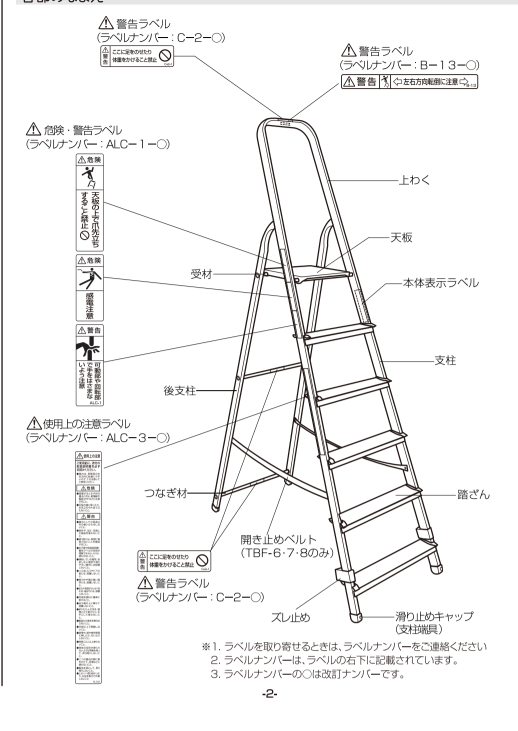
踏台を開閉するときに、可動部や回転部などで手をはさ む恐れがあることを示します。

天板の上で爪先立ちすると、身体のバランスをくずし て、転倒する危険があることを示します。

🏂 左右方向転倒に注意

バランスをくずして、転倒や転落の恐れがあることを示 します。

各部のなまえ



安全のために、必ず守っていただきたいこと

ここに記載されている注意事項を守らないと、死亡や重 大な事故、製品の破損が生じる恐れがあります。

1. 使用条件について



☆警告 踏台としての用途以外の使いかたをしな いでください。

この製品は、高い所で作業するときの足場 として作られた「踏台」です。使いかたを 誤ったり、用途以外の使いかたをしますと、 転倒や転落による重大な事故の恐れがあ

҈А警告

踏台は、本体表示ラベルでの最大使用質 量の範囲内で使用してください。

体重と荷物の合計質量が、最大使用質量 を超えるときは、使用しないでください。ま た、荷物はバランスが保てる程度の大きさ や重さにしてください。



⚠警告 踏台を加工や改造しないでください。

重大な事故を起こす恐れがあります。



☆警告 お子様や取扱説明書・警告ラベルの内容 が理解できない人には、使わせないでくだ

この製品の取扱説明書や警告ラベルには、 安全に使用する上で特に重要なことが書 かれていますので、内容が理解できない人 が使うと、重大な事故につながる恐れがあ

⚠注意

身体が下記の状態のときは、使わないでく ださい。

疲れているとき

ります。

- 薬やお酒を飲んだとき
- 病気や妊娠しているとき
- 身体に異常を感じるとき

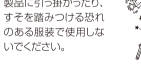
身体のバランスが保てず、転倒や転落の恐 れがあります。



⚠注意

使用に適した服装で 使ってください。

製品に引っ掛かったり、



⚠注意

スリッパやナイロン製の靴下など、滑りや すい物は脱いでください。

滑りやすい物を はいていますと、 足を滑らせて転

があります。



⚠注意

貼りつけてあるラベルが無くなったり、読 めなくなった製品は使わないでください。

必ず、弊社から新しいラベルを取り寄せ、 正しい位置に貼り、内容を理解してから 使ってください。ラベルを取り寄せるとき は、ラベルのナンバー(「各部のなまえ」(2 ページを参照))をご連絡ください。

⚠注意 この製品を人に貸すときは、取扱説明書も 共に貸し出してください。

取扱説明書には、安全に使用する上で特に 重要なことが書かれていますので、よくご 理解のうえ使うように指導してください。

2. ご使用条になる前に

⚠警告 使う前には、必ず「ご使用前の点検(5ペー ジを参照)」を行い、異常のないことを確認 してください。



異常のあるときは、絶対に使 わないでください。 重大な事故につながる恐れ



があります。

⚠警告

変形した踏台を、使わないでください。

この製品はアルミ製です。曲がったアルミ 材は曲げ直すと強度がいちじるしく低下し ます。したがって、変形した製品を修理して 使いますと、容易に折れたり曲がったりし て、重大な事故の原因になります。

3. 運ぶときは

⚠ 注意 持ち運ぶときは、引きずったり、投げたり、 乱暴に扱わないでください。

乱暴に扱うと、変形やへこみ・破損の原因 になります。

4. 設置する場所について

⚠ 危険 設置するときや持ち運ぶときは、配電線に 注意してください。 この製品は電気を通しますので、配電線に



触れると感電し、重大な事故につながる危 険があります。

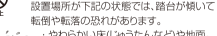
⚠警告 踏台が滑りやすい場所には、設置しないで

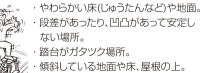
設置場所が下記の状態では、転倒や転落の 恐れがあります。 滑りやすいビニール製の床



- ・タイル ・鉄板の上。
- ・濡れている場所。
- 積雪や凍結している場所。
- ・砂・ごみ・ほこり・落葉などで滑 りやすい場所。
- ・その他、滑りやすい場所。

⚠警告 踏台が安定しない場所には、設置しないで ください。





- ・段差があったり、凹凸があって安定し
- ・積雪している場所。 ・その他、安定しない場所。



△警告 雨の中や風の強い場所には、設置しない でください。

濡れた踏ざんで滑ったり、強い風を受けて身 体のバランスをくずして、転倒や転落の恐れ



♠警告 足元や周囲がはっきり見えない暗がりには、 設置しないでください。

足を踏み外したり、周囲の危険な物に気付 かないことが原因で、転倒や転落の恐れが あります。

⚠警告

人の出入口やドアの前 には、設置しないでく ださい。

出入りする人や開けた ドアで、踏台が倒され て転倒や転落の恐れが あります。



周囲に危険なものがあ る場所や、頭上に障害 物のある場所には設置 しないでください。 転倒や転落の恐れが あります。



5. 開閉するとき

⚠警告

踏台を完全に開き、天板を受け材に確実に 掛けてください。

(このとき、天板は水平になっています) 確実に掛けていないと、脚が折れたりたた * まれて、転倒や転落の恐れがあります。

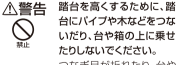


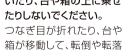
踏台を開閉するときに、可 動部や回転部などで手を はさまないように注意して ください。





6. 設置するとき





の恐れがあります。



踏台を折りたたんだまま、 建物に立て掛けたり、水平 にして使わないでください。 不安定な使用のため、バラ ンスをくずして、転倒や転

落の恐れがあります。





7. 昇り降りや作業するとき

⚠ 危険 天板の端に乗ったり、爪先立ちや片足で立 たないでください。

バランスをくずして、 転倒や転落の危険が あります。天板に乗る ときは、身体が天板の 中央になるように乗っ てください。



⚠警告 踏台の支柱から身体を乗り 出ないでください。

身体を乗り出すとバランス をくずして、転倒や転落の 恐れがあります。

☆警告 使用中、踏台の上で壁や物を無理に押した



⚠警告 天板の上で、移動しないでください。

移動するとバランスをくずして、転倒や転 落の恐れがあります。

り、引いたりしないでください。 無理に押したり、引 いたりすると、反動 で踏台が不安定にな り、転倒や転落の恐

れがあります。



⚠警告 同時に2人以上乗らないでください。

踏台が不安定になり、転倒や 転落の恐れがあります。



て、昇り降りしないでください。

バランスをくずして、転 倒や転落の恐れがありま。 す。そのような荷物があ' るときは、補助者が荷物 を手渡してください。



⚠警告 踏台を背にして、昇り降りし ないでください。

身体が不安定になり、転倒や 転落の恐れがあります。



二つの踏台の間に板をかけて、 足場などに使わないでください。

踏ざんなどが破損 したり、踏台が不 安定になって転倒 や転落の恐れがあ



A

⚠警告

上わくへ寄り掛かったり、片足を乗せて作 業しないでください。

身体のバランスをくずし て、転倒や転落の恐れが あります。上わくは、作業 者の身体を安定させる ものです。



踏台は慎重に昇り降りし、飛び乗りや飛び 降りは、しないでください。

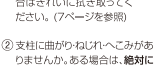
傷害事故の恐れがあります。昇り降りは、 最下段の踏ざんまで使って慎重に行ってく ださい。

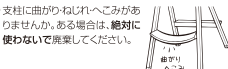
ご使用前の点検

踏台をお使いになる前には、下記の点検を行い、異常の ないことを確認してください。また、異常に対して処置の できるものは、正しい処置をした後に使用してください。

1. 目で見て、下記の点検をしてください。

① 天板や踏ざんにグリース・ 油·泥·雪·水·ペンキなど、滑 りやすいものが付いていな いか確認し、付いている場曲がり 合はきれいに拭き取ってく ださい。(7ページを参照)





- ③踏ざんに曲がり、へこみがありませんか。ある場合は、 絶対に使わないで廃棄してください。
- ④各部の接合部に割れやいちじるしい腐食がありませ んか。また、取り付け部品の破損·脱落·変形·磨耗·いち じるしい腐食がありませんか。ある場合は、絶対に使 **わないで**廃棄してください。
- ⑤リベット·ねじ·ピンなどのゆるみや抜け落ちがありませ んか。ある場合は、**絶対に使わないで**廃棄してくださ
- ⑥滑り止めキャップ(支柱端具)が外れたり、すり減ったり していませんか。外れたり、すり減ったりしている場合 は、絶対に使わないでください。必ず弊社までご相談 いただき、新しい滑り止めキャップ(支柱端具)と交換し てください。

2. 下記の箇所を触って点検をしてください。

各段の踏ざんをねじってみて、ガタツキがないか点検し てください。ガタツキがある場合は、絶対に使わないで廃 棄してください。



3. 支柱を開閉して、下記の点検をしてください。

スムーズに開閉できますか。

スムーズに開閉できないときは、左右の回転軸に泥や セメント・ごみの噛み込みがないか点検し、あれば取り 除いてください。



- ②天板が確実に受材に掛かりますか。確実に掛からない 場合は、絶対に使わないで廃棄してください。
- ③左右の回転軸のゆるみやガタツキがありませんか。ガ タツキがある場合は、回転軸のゆるみや外れが考えら れますので、絶対に使わないで廃棄してください。

踏台の使い方

1. 設置場所について

- ・平坦で安定した場所、滑りにくい場所、また踏台が埋 もれない場所を選んで設置してください。
- ・雨や水のかからない場所、強い風を受けない場所に設 置してください。

- ・ 踏台の周囲に危険な物がなく、バランスの良い作業 姿勢で使える位置に設置してください。
- 設置後は踏台にガタツキがないか確認し、ある場合 は踏台の位置を移動してガタツキなどを取り除いて ください。

2. 開閉のしかた



▲警告 開閉は、慎重にゆっくり行ってください。 乱暴にしますと可動部や回転部などで手を はさんだり、変形や破損の原因になります。



⚠注意 閉じるときは、ロック金具のロックを確実 に解除してください。解除せずに折りたた むと、変形や破損の原因になります。

① 踏台を開くときは、上わくと後支柱を図のように持 ち、上わく側の支柱を垂直に立てて、後支柱を開いて ください。



- ②次に天板を上から押さえて水平にして、受材に確実 に掛けてください。
- ③ 踏台を閉じるときは、ロック金具を上にあげて解除し ながら、天板の後側を図のようにつかみ、ゆっくり持 ち上げて折りたたんでください。





ロック金具を 上にあげて解除

3. 昇りかた・降りかた・作業のしかた

- ・昇る前に、必ず天板が確実に受材に掛かっていること を確認してください。
- ・室内では素足、屋外で は運動靴など、滑りに くいはき物をはいてく ださい。
- ・身体の前面を踏台の 昇降面に向け、慎重に 昇り降りしてください。



降りるときは、飛び降りずに 1段ずつ踏ざんに足を掛 け、最下段の踏ざんまで使っ て慎重に降りてください。

・天板の上で作業するときは、 身体が踏台から乗り出さな いようにしてください。



・天板に乗るときは、身体が天板の中央にくる位置に 乗ってください。

正しい使いかた

悪い使いかた

・踏ざんに乗るときは図のように足を掛けてください。





・踏台を移動するときは、踏台から地上に降りて移動し

てください。

使用後のお手入れと保管のしかた

1. お手入れのしかた

踏台にとって泥·汚水·セメント·石灰·海水は大敵です。 いつもきれいにしておいてください。

<掃除のしかた>

- ①汚れは、濡れぞうきんなどできれいに拭き取ってくだ さい。
- (2) 汚れがいちじるしい場合は、水洗いした後、乾いた布 で拭いてください。
- ③油系の汚れはクリーナーや洗剤で落とした後、クリー ナーや洗剤が残らないように、きれいに拭き取ってく

⚠注意 クリーナーや洗剤を付けたままにしてい ますと腐食の原因になります。

2. 保管のしかた

- (1)雨や直射日光の当たらない、風通しの良い乾燥した場 所を選んで保管してください。雨や直射日光が当る と、各部の腐食や劣化により、強度低下の原因になり ます。
- ②本製品が濡れているときは、十分に乾燥させてから保 管してください。

- <u>↑</u>注意 ・保管中は、本製品の上に物を置かない。 でください。変形の原因になります。
 - ・農薬やセメント・石灰の近くに本製品を 置きますと、化学反応を起こして腐食の 原因になりますので、絶対に置かないで ください。

「故障かな?」と思ったら(不調診断)

< 現家 >・使つたときに、クラクラする。			
	点検する箇所	処置のしかた	
	支柱と踏ざんの接合部	ある場合は、使わないで廃	
	に、ゆるみやガタツキが	棄してください。	
	ありませんか。		
	支柱の回転部や接合部	ある場合は、使わないで廃	
	に、ゆるみやガタツキが	棄してください。	
	ありませんか。		

< 現象 >・ 踏台がガタガタする。

点検する箇所	処置のしかた
設置面は平坦ですか。	設置面は平坦に見えても、
	踏台がガタガタする場合が
	あります。その場合は踏台
	を移動して、ガタツキを取
	り除いて下さい。
	※「設置場所について
	(P.6)」を参照。
支柱と踏ざんの接合部	ある場合は、使わないで廃
に、ゆるみやガタツキが	棄してください。
ありませんか。	
支柱の回転部や接合部	ある場合は、使わないで廃
に、ゆるみやガタツキが	棄してください。
ありませんか。	

点検する箇所	処置のしかた
回転軸部のゆるみや、大	ある場合は、使わないで廃
きなガタツキがありませ	棄してください。
んか。	
回転軸部のゆるみや、大	ある場合は、使わないで廃
きなガタツキがありませ	棄してください。
んか。	
回転軸がサビ付いてい	サビ付いている場合は、回
ませんか。	転部に注油してください。
	機能がそこなわれるよう
	な、いちじるしいサビ付き
	がある場合は、使わないで

< 現象 >・踏台がスムーズに開閉できない。



♠警告 製品に異常があった場合、自分の判断で、手 直しや補修は絶対にしないでください。一度 変形した本体や金具は、いちじるしく強度が 落ちており、手直ししても本体や金具の破損 が起こり、転倒や転落による人身事故の原因 になります。

廃棄してく ださい。

〒569-8510 大阪府高槻市三島江1-1-1

お客様相談室 0120-302-669

10:00~16:00 ただし12:00~13:00及び土・日・祝を除く ※この取扱説明書は、軽金属製品協会が企画·制作したものです。

無断転用を禁じます

-8-